## INDEX OF CLAIMS Rejected N Non-elected Allowed I Interference (Through numeral)... Canceled () Objected

					•
im		Dalo.	<del>-</del>		7 (
	$\Box$				7
hidinal			.	·	1 1
<u> </u>	1 1		1 1	.	
	1-1-		- -	- -	7 1
	<del>  </del>			-	-
3	<del>  </del>	-	- -	-	۱- ۱
3 2 -	1-1-	<del>  </del>	- -	1-1.	7
4:5	<del>                                     </del>		- -		7.
6	1-1-			$\Box$	<u> </u>
7:3	1-1-	1.			<u>]</u> .
8					
8			<u> </u>		_ .
	1		<del> </del>	1_1	
10 17 12	4-4-	- -		1	ᅴ
.12		<del>      -</del>	<del>                                     </del>	╁┷┼	$\dashv$
13			<del>  </del>	╁╌╁	$\dashv$ .
13)	<del> - .</del>	1-1-	1	+-1	
16	1-1-	1-1-	11	11	
17	1				
18				11	_
1 <del>0</del> 19		1.1.	14	4-4	<b> </b>
20)		1	4-4-	1-1	-  '
21		1-1-	4-4-	-{{	
22 ,				$\dashv \dashv$	
23		1		1-1	$\dashv$
25					
26				· ] ·	
26 27					
28 20 30 31			11		-
120		-			1-1
7 21 4			$\dashv \dashv$	- -	1
32		11	11	_	
* 133			$\exists \exists$	_	
34				===	-
35			_ _		1_
38		_ -			4-4
37	_			-	
38	<u> </u>			-	
30			-	<del>  -</del>	
40	<b>┤</b> ┤			-	-
41 -		- -		<b>┤</b>  -	
42	-  -	<del>  </del>	<del>  </del> -	┨╾┨-	- {
43	<del></del>	<b>∤·−</b>  −	<del> - -</del>	<del>  </del> -	
44	-	┧─┤╌	<del>  -</del>	<del> - </del> -	-
46		<del> </del>	<del>  -</del>	-{{-	
47			<del>  -</del>	-  -	$\dashv \dashv$
. 48		\ <del>-</del>	<del> - -</del>	+	
10		<del> - -</del>	┧┶┤╾		
60	<del></del>		+-+-	1-1	
	. 1	1 1			

										<b>.</b>	,		
Cla	lm			.۔. مہ		Dal	0	<b>-</b>					Cla
;	je												
Final	Odginal						Ì						Final
ù	ŏ			_		_							1
	61			_		_							
·	52	Ŀ	_	_	_				<u>-</u>				ļ
	63			<u> </u>	_	_	ļ						
L	54		_	├-	<del> </del> _	_		<b> </b>		-			
<u> _</u>	55		<del> </del> -	-	<del> </del>	-	<del> </del>	}	}	-	-		-
	66 67				<del> </del>	-	<del> </del>			1-			
-	58		-	<del> </del>	-	1	一	╂─	1-	1			
-	69		$\vdash$	-	-	╁	1		1	17	<del>-</del>		
-	80		1	╁	T	1		-				1	
	61	i l						_	<u> </u>	ļ.	<u> </u>		
	62			Ŀ	1	$\perp$	<del> </del> _	<u>  </u>		<del> </del>	<del> </del>	1	_
_	0.3		<del> </del> _	┤-		-	-		<del> </del> -	-	<del> </del>	{ ·	-
	65		}-	╀	╁	+	1-	1-	1-	+	┤╌	1	-
$\vdash$	86		┨-	-	╁	1	1-	$\top$	<del> </del>	1	1	]	
	67		†	1	1			]_	]_		]_	]	_
$\overline{}$	66	3	]_		]_	_	1_	4	1	-	-	-	-
	69		1	- -	+	4-	4-	4-	1	-		-	-
$\cdot$  _	. 71		1	- -	- -	1.	- -	- -	- -	+	-	┨	-
-	7		- -		╁	+	- -			- -	1-	1	-
-	. 7 7	3	- -	+	+	+	+	1-	1_			_].	
·  -	7	4					]_		]:_	4-	- -	_	-
		5		_ _	- -	-				- -	-\		-
ļ.		в				+		- -		- -	- -	-	-
-		7.	+		-	1	+		-1-	7			_
		18	7	+				$\Box$	$\Box$		<u> </u>	_	-
		60				_	_	-	_ -	-	_ -	4	-
		61	_	_ .	4	}		-				$\dashv$	}-
- }.		82 83	-	-				- -				-	-
		84	_		_								\
	=	05	=	귀									
- 1	$\neg$	00										{	
		6.7										{	- 1
		00			-								1
!	_	0.0	-	<b> </b>	-		·						
		00			<del> </del>	ļ	<del> </del>	-		·	-		
	_	91						<del>-</del> -	· —				
		02	<del> </del>	-	-		<del> </del>						
	-	93		1-		-	1-	·-		1			
	-	95	4	- -	1-	1		1	1:-	-	1		
	-	00		†	1-			]				ļ	ļ
	-	07	-1-	1-	7	]_					_	1_	
1	1	90	ī -					<u> </u> _	آـــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	<u> </u>	- -	ļ	
1		81			_ _	4_	_ _	_ _	-	-		<del> </del> -	1
]		10	<u>d</u>	_ا_	_ل_		_l_		l			J	J

_											
a	tor						•••	O	alo	· · · .	•
1		-	T	` 1	-	]		-	٦.	• •	ı
	5	ŀ	1			١			1		
1	ģ		1		l	ł			-		۷.
-	9	<del> </del>	- -	· <del>- :</del>		┨.			{		Į.
_	101	-	-   .			- .		_		,	l
_	102	1_	-∤.			_1		ļ	4		
	103	١_			ļ	.	- <i></i>		_	<del></del> .	1
	S   S   S   S   S   S   S   S   S   S	\ <u>-</u>	4.		ļ	_		_	_	·	
	100	<u>' </u> _	_ .		1	4		1_			1
_	100	<u> </u>	4		<b>-</b>	4		-	╝		1
_	107	1	4		<b>-</b>	4	_	-	4		1
_	100	4-	4		<b>-</b>	_	_	]_	_		4
_	109	]-	4		╁	4		1	_	_	4
	110	<u>?</u>  _	4		<del> </del>	4		-	_		
_	11	<u> </u>  -	-1		<del> </del>	-		-	_		-
-	1::	<u>-</u>	-	-	-	-	_	1-		<del> </del>	1
-	111	4	$\dashv$	_	1-	-	-	†-		-	1
-	11	5	7	_	†			1		-	-
_	11	6			†		-	1		-	1
_	11	7			7				·		
_	11	G.				_		1	_	_	ا و:
		9		<u>.                                    </u>	4-	_	1_	-		_	_
_	112	ol.		_	┨.		ļ	-	<u>.                                    </u>	1	_
_	12	<u> </u>				•	╁	-		-	÷
_	12			-	1	_	{-	1	<del>: -</del>	1-	_
-	1:	24 25	:5: +	1-	+						_
_	1:	25	_	1							_
	Ų.	26 27 28		]	_			اــــ	<u>:</u> 	-{÷-	_
_	1	27	-	-	_		-	_	-	- -	_
-	- -	26 29		-		-			-	- -	-
-	- -	30	-	-	-		- :	_	-	- -	_
-	-	3.1	-	- -					ļ	-	_
-	-	32	-	1		-	1				
-		133	-	-					١.,		
-		13:	}_			Ì.,		. :-::	-	<u></u>	:_
ľ		13:	<u> </u>	_		ļ.,				$\dashv$	
١		131	3						-		
		13	].	-:		- -		•	-		
1		13				1		١.	١.	• •	
		12	3]. 8)			1	-		ŀ		
		1		- '		1	 :		-	:	1
		1	7		-	-	•		1		
		1	}	•	-		·•• ·	1			
		-	1		-			1.	[]		
	-	1	15	<u> </u>	1	-	-				
		1	46		1	-	ŀ				1
		1	47	-	1		]	1:		_	-
	-	1	40	<u> </u>	-	_	]:		دند	-	-
		1	49	[	$\int$	_	-	]:		1-	_
		1	50	]_			ŀ	]			-